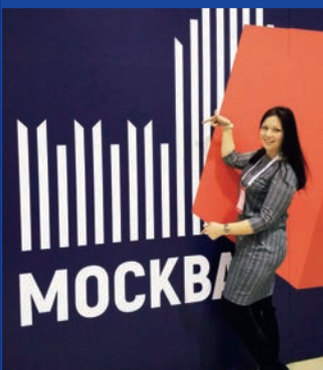


ДВА МЕДАЛЬОНА «ЗА ПРОФЕССИОНИЗМ»: НГПУ В ФИНАЛЕ ЧЕМПИОНАТА ПО СТАНДАРТАМ WORLD SKILLS



По результатам отборочного чемпионата Наталья Заранкина отправилась на финал первого Национального межвузовского чемпионата по стандартам WorldSkills в Москве. Студентка заняла четвертое место в компетенции «Учитель основной и средней школы» и получила медальон «За профессионализм».

Однако Наталья не единственный представитель НГПУ на этом событии. Магистрант ФТП НГПУ и инженер-конструктор ООО «СмартЛаб» Сергей Шалаков тоже участвовал в межвузовском чемпионате, но по компетенции «Инженерный дизайн CAD», где также завоевал медальон «За профессионализм».

– Готовиться к соревнованиям мне помогали руководитель регионального координационного центра WorldSkills Russia в Новосибирской области Алексей

Михайлович Лейбов и заведующий НИИ интерактивных технологий и 3D-моделирования ФТП НГПУ Роман Владимирович Каменев. Благодаря работе в IT-компании, подготовка к чемпионату шла каждый день. Я постоянно работаю в системе автоматизированного проектирования (САПР), что, безоговорочно, приносит мне удовольствие, – рассказывает Сергей Шалаков. – Финал чемпионата – целое событие в моей жизни, позволяющее мне перейти на новый уровень профессиональной подготовки.

Чемпионат проходил по 36 высокотехнологичным и сервисным компетенциям, в нем приняли участие свыше 400 студентов из 77 вузов страны. Компетенция «Инженерный дизайн CAD» вошла в тройку самых востребованных специальностей отборочных чемпионатов: в программу соревнований ее включили 18 вузов. Задания в дисциплине представляют собой создание виртуальных 3D-моделей различных объектов (зданий, интерьеров, машин) при помощи системы автоматизированного проектирования. Помимо самих моделей, нужно сделать чертежи и текстовые документы, необходимые для изготовления объекта.



Екатерина Константиновна Лейбова, заместитель директора института дополнительного образования НГПУ:



– Подготовкой Натальи занималась команда из семи наставников – преподавателей ИИГСО НГПУ, – рассказывает Екатерина Константиновна Лейбова, сопровождавшая участницу от НГПУ на соревнования. – На чемпионате проверялось умение моделировать фрагмент урока, пользоваться ИКТ, осуществлять внеурочную деятельность и коммуникацию через интернет, проводить педсовет и родительское собрание, создавать мультимедийные ресурсы для обучения – как видите, компетенция довольно широка.

ГЛОССАРИЙ



ГЛАВНЫЙ ЭКСПЕРТ – эксперт, отвечающий за управление, организацию и руководство отдельной компетенцией.



НЕЗАВИСИМЫЕ ЭКСПЕРТЫ – эксперты, не являющиеся сотрудниками вуза. Как правило, это потенциальные работодатели и представители различных образовательных организаций.



ОБЪЕКТИВНЫЕ ЭКСПЕРТЫ – коллегия, которая оценивает письменные материалы. Данные конкурсанта при этом зашифрованы, чтобы гарантировать абсолютную беспристрастность.



СУБЪЕКТИВНЫЕ ЭКСПЕРТЫ – жюри, перед которым происходит демонстрация урока. После этого субъективные эксперты проводят публичное голосование с использованием табличек.



ТЕХНИЧЕСКИЙ ЭКСПЕРТ – лицо, обладающее квалификацией и практическим опытом по конкретной компетенции.



КОМПАТРИОТ – индивидуально прикрепленный к конкурсанту экспертно-наставник, который передает профессиональный опыт и морально поддерживает студента. Во время демонстрации урока компатриот не только не имеет права оценивать своего подопечного, но и вообще обязан выйти из демонстрационной зоны.



ИНФРАСТРУКТУРНЫЙ ЛИСТ – список материалов и оборудования, которые обязательно должны иметься. Например, для успешной демонстрации урока нужны ноутбук и интерактивная доска.



ТУЛБОКС – коробка с материалами и инструментами, которые конкурсант подготовил накануне соревнования. Сдержимым могут быть различные наглядные материалы вроде кубиков, карточек, а один из участников даже придумал занятие с использованием бумажных корабликов. В дни соревнований дополнять свой тулбокс нельзя.



СИСТЕМА CIS (Competition Information System) – это специализированное программное обеспечение для обработки информации на соревновании. При проведении официальных чемпионатов по стандартам WorldSkills использование CIS обязательно. Доступ к системе предоставляется Союзом WorldSkills Russia по официальному запросу.

Открытие первого
национального
межвузовского
чемпионата
«Молодые
Профессионалы»
(WorldSkills Russia)

